



UNIVERSIDAD TÉCNICA
FEDERICO SANTA MARÍA

DIPLOMADO EN GESTIÓN DE PROYECTOS: LIDERAZGO Y NEGOCIOS

EDUCACIÓN CONTINUA
USM 2026

Programa organizado por el Departamento de Ingeniería Comercial, Campus Vitacura y la Dirección General de Educación Continua Universidad Técnica Federico Santa María.



SOBRE EL

DIPLOMADO

▣ OBJETIVO DEL PROGRAMA

Desarrollar en las y los participantes las competencias necesarias para gestionar y liderar proyectos empresariales, integrando estándares internacionales, metodologías ágiles, herramientas tecnológicas y habilidades directivas, con el fin de contribuir al logro de los objetivos estratégicos de las organizaciones y a la generación de valor en contextos complejos y cambiantes.

▣ ELEMENTOS DIFERENCIADORES DEL PROGRAMA

- Enfoque estratégico y empresarial de la gestión de proyectos.
- Preparación formal para la certificación PMP® del PMI
- Metodología práctica basada en casos, simulaciones y proyectos aplicados.
- Integración de metodologías predictivas y ágiles en un mismo programa.
- Uso de herramientas digitales para la gestión y análisis de proyectos.
- Modalidad 100% online compatible con la vida profesional.

▣ CRITERIOS DE APROBACIÓN DEL PROGRAMA

Para aprobar el diplomado, las y los participantes deberán cumplir con los siguientes requisitos:

- Obtener una calificación final igual o superior a 60 en cada una de las asignaturas del programa.
- Cumplir con las actividades evaluativas definidas en cada asignatura, conforme a la planificación académica.
- Asistir a las actividades sincrónicas obligatorias que se establezcan para el desarrollo del programa.



PRESENTACIÓN

DIPLOMADO EN GESTIÓN DE PROYECTOS: LIDERAZGO Y NEGOCIOS



INTRODUCCIÓN

En un entorno empresarial caracterizado por la transformación digital, la alta competitividad y la necesidad de responder con agilidad a contextos cambiantes, la gestión profesional de proyectos se ha consolidado como una competencia estratégica para las organizaciones. Dirigir proyectos de manera efectiva implica no solo el dominio de metodologías y herramientas, sino también la capacidad de liderar equipos, gestionar el cambio y tomar decisiones alineadas con los objetivos del negocio.

El Diplomado en Gestión de Proyectos: Liderazgo y Negocios de la Universidad Técnica Federico Santa María responde a este escenario, integrando estándares internacionales de dirección de proyectos con un enfoque empresarial y competencias de liderazgo, orientadas a generar impacto real en las organizaciones.

DESCRIPCIÓN DEL DIPLOMADO

El Diplomado en Gestión de Proyectos: Liderazgo y Negocios tiene como propósito formar profesionales capaces de dirigir proyectos empresariales con una visión estratégica, integrando metodologías predictivas y ágiles, herramientas de análisis para la toma de decisiones y habilidades de liderazgo adaptadas a contextos organizacionales dinámicos.

A lo largo de seis asignaturas, el programa aborda los fundamentos organizacionales de los proyectos, la planificación y control en entornos empresariales, el liderazgo de equipos y la gestión del cambio, la aplicación de metodologías ágiles para la innovación, el uso de herramientas digitales de gestión y análisis, y un Bootcamp Ejecutivo orientado a la integración de competencias y a la preparación para la certificación Project Management Professional (PMP®) del PMI®.

La metodología combina clases online sincrónicas, actividades asincrónicas, análisis de casos empresariales, simulaciones, ejercicios aplicados y trabajo colaborativo, favoreciendo la transferencia directa de los aprendizajes al contexto laboral del participante.



SOBRE EL DIPLOMADO

ARANCEL

\$2.150.000

▲ MODALIDAD: ONLINE

INICIO

12 JUN 2026

TÉRMINO

28 NOV 2026

CANTIDAD DE HORAS

🕒 270 TOTALES / 10 SCT

- 136 HRS SINCRÓNICAS
- 86 HRS ASINCRÓNICAS
- 48 HRS AUTÓNOMAS

**DÍAS DE CLASES
SINCRÓNICAS**



JUEVES

19:00 A 21:00 HRS

VIERNES

17:00 A 21:30 hrs
y de 19:30 A 21:30 hrs.

SÁBADO

09:00 a 13:30 hrs
y de 11:30 A 13:300 hrs.



DIRIGIDO A:

Profesionales y técnicos que se desempeñan, o buscan desempeñarse, en la planificación, ejecución, control o liderazgo de proyectos en organizaciones públicas o privadas, especialmente en áreas como ingeniería, administración, finanzas, operaciones, servicios, salud y construcción.

Se espera que los postulantes cuenten con experiencia laboral previa y conocimientos generales de gestión organizacional o de proyectos.

PERFIL EGRESO

Al finalizar el diplomado, las y los participantes serán capaces de gestionar proyectos organizacionales alineados con la estrategia institucional, integrando recursos, riesgos y actores clave mediante la aplicación de estándares internacionales de dirección de proyectos. Asimismo, podrán aplicar metodologías ágiles y herramientas tecnológicas en entornos dinámicos, liderar equipos multidisciplinarios, gestionar procesos de cambio organizacional y tomar decisiones fundamentadas, contribuyendo al desempeño, la adaptabilidad y la sostenibilidad de las organizaciones.



MÓDULOS

DIPLOMADO

1

FUNDAMENTOS DE LA GESTIÓN DE PROYECTOS EMPRESARIALES

1 SCT

Introduce los principios esenciales de la dirección de proyectos y su vinculación con la estrategia organizacional, abordando el ciclo de vida del proyecto y la gestión de actores clave.

2

PLANIFICACIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS EN EL ENTORNO EMPRESARIAL

2 SCT

Desarrolla competencias para planificar, controlar y evaluar proyectos, integrando alcance, cronograma, costos, calidad y riesgos conforme a los lineamientos del PMI®.

3

LIDERAZGO DE EQUIPOS Y GESTIÓN DEL CAMBIO EN PROYECTOS

1 SCT

Fortalece habilidades de liderazgo, comunicación y gestión del cambio organizacional, mediante talleres y simulaciones aplicadas a contextos de proyectos.



MÓDULOS

DIPLOMADO

4

METODOLOGÍAS ÁGILES PARA LA INNOVACIÓN ORGANIZACIONAL

2 SCT

Aborda la aplicación de metodologías ágiles como Scrum, Kanban y Lean Management en proyectos empresariales, favoreciendo la adaptabilidad y la innovación.

5

HERRAMIENTAS DE GESTIÓN Y ANÁLISIS PARA LA TOMA DE DECISIONES EMPRESARIALES

2 SCT

Entrega herramientas digitales para la planificación, control y análisis de proyectos, utilizando MS Project, PMIS y Power BI para apoyar la toma de decisiones ejecutivas.

6

BOOTCAMP EJECUTIVO DE GESTIÓN INTEGRAL DE PROYECTOS

2 SCT

Asignatura integradora orientada a la preparación para la certificación PMP®, mediante simulaciones de examen, análisis de casos complejos y aplicación de estándares PMI®.



CUERPO

DOCENTE

LIONEL VALENZUELA

DIRECTOR DEL PROGRAMA

Doctor en Ciencias de la Ingeniería con especialidad en Gestión Estratégica, MBA e Ingeniero Civil Industrial. Académico del Departamento de Ingeniería Comercial de la Universidad Técnica Federico Santa María. Cuenta con amplia experiencia en asesoría estratégica, dirección de empresas y transformación digital, como socio fundador y gerente de consultoras y soluciones digitales orientadas a la toma de decisiones y analítica de negocios.

MARCELO VILLENA

Ph.D. en Economía por la University of Cambridge. Académico del Departamento de Ingeniería Comercial de la Universidad Técnica Federico Santa María. Economista con destacada trayectoria en análisis económico aplicado, regulación y políticas públicas, presidente de la Comisión de Expertos para la Regulación de Aranceles del Ministerio de Educación y socio principal en consultoría económica especializada.

FRANCISCO LAGOS

Magíster en Gestión Empresarial e Ingeniero en Construcción. Profesional con amplia experiencia en gestión de proyectos e inspección técnica de obras en el ámbito público y privado. Docente universitario de pregrado y postgrado en gestión y control de proyectos, con foco en planificación, seguimiento y control de ejecución.

CARLOS SOTO

Magíster en Innovación Tecnológica y Emprendimiento e Ingeniero Comercial. CEO y cofundador de Pulsoline. Docente universitario de pregrado y postgrado en proyectos, innovación y emprendimiento, con formación internacional en metodologías de gestión y mejora continua, aportando una mirada aplicada y orientada a la creación de valor.



CUERPO

DOCENTE

GIANNINA URBINA

Magíster en Marketing Digital e Ingeniera Comercial. Subdirectora de Admisión de Postgrado y Formación Continua de la Universidad Técnica Federico Santa María. Especialista en gestión del cambio y transformación digital, con experiencia en liderazgo de procesos estratégicos e implementación de iniciativas de cambio organizacional en educación superior.

RODRIGO CALDERÓN

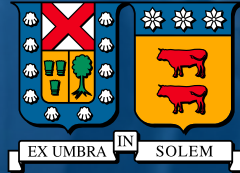
MBA e Ingeniero Civil Industrial. Docente de pregrado y postgrado en la Universidad Técnica Federico Santa María y en programas MBA de distintas universidades. Consultor en Business Intelligence y estrategias de negocio, con amplia experiencia en proyectos de analítica, sistemas de apoyo a la decisión y transformación empresarial en organizaciones líderes del país.

PAMELA MORALES

Ingeniera Civil Informática, certificada PMP®, PMI-ACP®, Prince2® Foundation y Scrum Master Certified®. Profesional con sólida experiencia en gestión de proyectos y desarrollo tecnológico. Ha liderado equipos y proyectos complejos en empresas de consultoría y tecnología, aportando una visión práctica de metodologías ágiles e híbridas aplicadas a proyectos.

DIEGO GALARRAGA

MBA y Máster en Finanzas, Ingeniero Mecánico, certificado PMP® y PMI Agile Hybrid Project Professional®. Gerente general de consultora especializada y Project Manager en proyectos energéticos y de construcción. Cuenta con amplia experiencia en dirección de proyectos complejos, gestión financiera y liderazgo de equipos multidisciplinarios.



UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARÍA

INFORMACIÓN DE CONTACTO

■ Equipo Coordinación Programas ■

✉ admision.edcontinua@usm.cl

☎ +56 9 4456 8129 | +56 9 3241 2993

■ Coordinación Programas Corporativos ■

✉ educacion.continua@usm.cl

La Universidad Técnica Federico Santa María se reserva el derecho de modificar o suspender el programa según contingencias u otros motivos fundados, lo que será informado oportunamente a cada estudiante.